

Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico LTDA

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 500

TÍTULO: FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ's

1. OBJETIVO E CAMPO DE APLICAÇÃO

Esta Instrução de Trabalho tem como objetivo fornecer informações quanto a segurança dos produtos químicos utilizados na empresa, evidenciados nas FISPQ's.

2. (*) PROCEDIMENTO

2.1 Compras

O setor de Compras é o responsável por solicitar a FISPQ ao fornecedor e enviar ao Laboratório.

Bianualmente, verificar junto ao fornecedor se houveram atualizações nas FISPQ's. Caso positivo, enviar a FISPQ atualizada à Segurança do Trabalho.

2.2 (*) Almoxarifado

O Almoxarifado tem como responsabilidade analisar o Master List de FISPQ disponível no SGI - Servidor durante a conferência fiscal de um produto químico/perigoso, seja ele destinado ao Setor Produtivo ou Administrativo.

Se o produto não for identificado no momento da consulta, o setor deverá acionar a área de Laboratório para que o mesmo tome as devidas providências.

2.3 Laboratório

Para cada nova aquisição de produto químico é de responsabilidade do Laboratório, o envio da FISPQ para a área de Segurança do Trabalho, para que o mesmo análise imediatamente e realize a compilação dos dados necessários.

2.3 Segurança do Trabalho

A Segurança do Trabalho é responsável por determinar a adequação da utilização do produto e adotar as precauções de Segurança para o seu uso.

Preencher as FISPQ's interna contendo todas as informações definidas para utilização e cuidados necessários para o uso do produto, bem como controlar via Lista Mestra as referidas FISPQ's.

As FISPQ's são elaboradas em formulário próprio e arquivadas em ordem numérica crescente nos departamentos abaixo relacionados que deverão mantê-las sob seu poder enquanto existir o produto na empresa:

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	9	IT Nº 500	07/08/2023	1/2



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico LTDA

INSTRUÇÃO DE TRABALHO № 500

- Segurança do Trabalho;
- Produção TP (Acabamento, Moldagem e Extrusão);
- Produção FV (Acabamento, Laminação, Cabine 03 e Cabine 04);
- Laboratório e Sala de Preparação de Tintas;
- Área de Inflamáveis/ Área de Preparação de Materiais;
- Rotomoldagem
- Modelagem
- Manutenção

•

As FISPQ's devem estar disponíveis a todos os funcionários envolvidos com o manuseio e/ou utilização do produto e outras áreas interessadas.

Bianualmente, deverá ser realizada uma verificação garantir que as informações nas FISPQ's internas estejam de acordo com as FISPQ's dos fornecedores.

3. (*) REFERÊNCIAS

Manual da Qualidade ISO 9001 - IATF 16949 ISO 14001

IT Nº 002 – Recebimento de materiais e conferência de notas fiscais.

4. DISTRIBUIÇÃO4

Almoxarifado:

Compras;

Coordenadoria da Qualidade e Meio Ambiente;

Laboratório;

Manutenção;

Modelagem;

Produção Fibra de Vidro;

Produção Termoplástico:

Produção Rotomoldagem;

Recursos Humanos;

Segurança do Trabalho.

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	9	IT Nº 500	07/08/2023	2/2